

факты нервного обеспечения лимфатического русла. В целом все исследования, производимые на кафедре, были подчинены одной идее – пониманию лимфатической системы как целостного аппарата циркуляции жидкости в организме, объединенного общими обменными процессами с другими циркуляторными системами [5].

К.В. Ромодановский возглавлял новосибирскую кафедру нормальной анатомии 16 лет, с 1948 г. по 1964 г., после чего передал заведование своему ученику, будущему знаменитому академику РАМН Ю.И. Бородину, а сам перешел на должность научного консультанта кафедры и оставался им до конца своей жизни. Умер он скоропостижно, утром 10 февраля 1968 года, собираясь на экзамен по анатомии, в возрасте неполных 79 лет.

Все, кто знали при жизни Константина Владимировича, отмечали, что в общении он был чрезвычайно прост, доступен, исключительно доброжелателен. Как писал его ученик, академик РАМН Ю.И. Бородин, «Константин Владимирович Ромодановский являлся русским интеллигентом в лучшем понимании этого слова, — он впитал в себя лучшие качества интеллигенции, присущие наиболее достойным представителям этого сословия, — порядочность, благородство,

чувство собственного достоинства, честность, надежность, элементы бессеребренничества. Он относился к когорте подвижников, обладающих высокими моральными принципами» [2].

Даже при поверхностном знакомстве с жизнью и деятельностью профессора К.В. Ромодановского нельзя не поражаться его кипучей энергии, оптимизму, колоссальному трудолюбию и настойчивости. Это был истинный пассионарий. Он столько успел сделать в жизни, без конца что-то организовывал, по-настоящему двигал вперед науку, умел замечать талантливых учеников, бескорыстно помогал им и оставил себе достойную смену на кафедре нормальной анатомии НГМИ (ныне НГМУ). К сожалению, в связи с сокращением количества часов, выделяемых на дисциплину «анатомия человека», преподаватели в последние годы не успевают знакомить студентов в достаточной мере с историей этого предмета. Хотя, вполне возможно, что если бы чаще удавалось обращаться к биографиям таких замечательных анатомов, как К.В. Ромодановский, то начинающие преподаватели проявляли бы больше уважения к своему предмету, а у студентов мог бы возникнуть дополнительный источник энтузиазма для изучения столь сложной науки, как анатомия человека.

Литература

1. Анатомия в России – год 1995. Материалы конференции «История, научные достижения и перспективы развития кафедр анатомии в России» / под ред. М. А. Корнева, И. В. Гайворонского, А. К. Косоурова. – СПб. – 1995. – 127 с.
2. Бородин, Ю. И. Люди, встречи, события. / Ю. И. Бородин. – Новосибирск : ИД Новосибирский писатель, 2014.
3. Бородин, Ю. И. Памяти К.В. Ромодановского. Некролог / Ю. И. Бородин // Архив АГЭ. – 1969. – LVI (6). – С. 124-5.
4. Куприянов, В. В. Академик Владимир Николаевич Тонков / В. В. Куприянов, И. В. Гайворонский. – Санкт-Петербург : ВМедА, 1997. – 208 с.
5. Николаева, И. И. К 125-летию со дня рождения профессора К.В. Ромодановского / И. И. Николаева, С. Г. Шамовская-Островская, П. А. Елясин, Е. В. Грищенко // 13.00.00 Педагогические науки. – 2014. – №3.
6. Ромодановский А. В. Сосудисто-костно-коррозионные препараты / А. В. Ромодановский // Архив АГЭ. – 1959. – Т. XXXVI. – №6. – С. 90-1.
7. Самусев, Р. П. Анатомия и гистология человека. Энциклопедический словарь / Р. П. Самусев. – М. : Рипол-Классик, 2008. – 784 с.
8. Сапин, М. Р. Морфологи России в XX веке. Кто есть Кто в анатомии, гистологии, эмбриологии / М. Р. Сапин, Г. С. Сатюкова, Э. В. Швецов. – М. : АПП Джангар, 2001. – 272 с.
9. Шамовская-Островская, С. Г. Константин Владимирович Ромодановский / С. Г. Шамовская-Островская, И. И. Николаева, В. А. Ромодановская. – Новосибирск : Сибмедииздат НГМУ, 2016. – 20 с.
10. Шевлюк, Н. Н. Рецензия на книгу И.И. Таскаева и В.В. Семченко «Исторические этюды по морфологии Сибири» Омск, изд. Омск. гос. мед. акад., 2003, 298 с. / Н. Н. Шевлюк, А. А. Стадников // Морфология. – 2004. – Т.126. – №6. – С.90-1

Сведения об авторе

М.В. Михалкина — ассистент кафедры анатомии человека, Уральский государственный медицинский университет.
Адрес для переписки: marina_mixalkina@mail.ru.

ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА ГАЛИНЫ СЕМЕНОВНЫ САТЮКОВОЙ (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

УДК 611(091)

М.В. Михалкина, А.П. Михалкин

Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург, Российская Федерация

Статья посвящена 100-летней годовщине со дня рождения почетного профессора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, доктора медицинских наук Галины Семеновны Сатюковой. Интерес к её жизни и деятельности появился у сотрудников УГМУ с тех пор, как стало известно, что Галина Семеновна начинала свою трудовую деятельность на кафедре нормальной анатомии СГМИ (ныне — УГМУ) в годы Великой Отечественной войны, будучи в Свердловске в эвакуации. Сейчас мы гордимся тем, что эта замечательная женщина работала лаборантом, а затем ассистентом нашей кафедры и запомнилась сотрудникам как образец юной красоты и увлеченности анатомией.
Ключевые слова: Г.С. Сатюкова, почетный профессор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, выдающийся анатом-лимфолог.

IN MEMORY OF PROFESSOR GALINA SEMENOVNA SATYUKOVA (TO THE 100TH ANNIVERSARY FROM THE BIRTH)

M.V. Mikhalkina, A.P. Mikhalkin

Ural state medical university, Yekaterinburg, Russian Federation

The article is devoted to the 100th anniversary from the birth of emeritus professor of I.M. Sechenov First MSMU, MD Galina Semenovna Satyukova. The interest to her life and activity is appeared, when it turned out that Galina Semenovna began to work at the department of normal anatomy of SSMI (now USMU) at the time of the Great Patriotic war, when she lived in Sverdlovsk after evacuation from Stalino. We are proud now that this wonderful women worked as a laboratory assistant, than as an assistant of the normal anatomy department in our institute, and she is remembered to the staff members as a specimen of a youthful beauty and infatuation for anatomy.

Keywords: G.S. Satyukova, emeritus professor of I.M. Sechenov MSMU, outstanding anatomist-lymphologist.

Галина Семеновна Сатюкова родилась 21 августа 1919 г. в Одессе, в семье командира Красной Армии Семена Летника. На момент ее рождения отец воевал на фронтах Гражданской войны, Одесса была занята белыми, и мать девочки всерьез опасалась, что кто-нибудь донесет в белогвардейскую контрразведку на нее как на жену красного командира. Однако Гале с мамой удалось благополучно дожидаться занятия Одессы частями Красной Армии и возвращения с фронта отца. В дальнейшем семья неоднократно переезжала по местам новых назначений Семёна Летника, и среднюю школу Галя закончила в г. Сталино (нынешнем Донецке). Она сразу поступила в Донецкий медицинский институт им. А.М. Горького и почти закончила его, но 22 июня 1941 г., когда еще шли выпускные госэкзамены, грянула Великая Отечественная война, последовала срочная эвакуация института. Так, Галина Летник оказалась в Свердловске (ныне — Екатеринбург), и, получив диплом врача, начала работать старшим лаборантом, а затем ассистентом кафедры нормальной анатомии Свердловского медицинского института (СГМИ—УГМУ) [6, с. 171]. Сохранились воспоминания бывшего доцента кафедры нормальной анатомии СГМИ, кандидата медицинских наук В.А. Белугиной, которая в годы войны была лаборантом кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии. Она писала: «Вместе с Борисом Зиновьевичем Перлиным в эвакуации оказалась и молодая преподавательница Галина Летник (в замужестве Сатюкова). Оба — много знающие, эрудированные, увлеченные анатомией» [1, с. 176]. Галина Семеновна потом также очень тепло вспоминала годы работы в Свердловске. В 1943 г. она поступила в аспирантуру на кафедру нормальной анатомии I ММИ им. И.М. Сеченова и с тех пор ее жизнь оказалась неразрывно связана с этой кафедрой. С 1943 по 1946 годы она была аспирантом, с 1946 по 1958 годы — ассистентом, с 1958 по 1972 годы — доцентом, с 1972 г. до ухода из жизни в 2002 г. Галина Семеновна — профессор кафедры анатомии человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. В 1948 г. она защитила кандидатскую диссертацию на тему «Иннервация артерий желудка», а в 1969 г. — докторскую «Материалы к функциональной анатомии лимфатической системы кожи». Профессор Г.С. Сатюкова считала себя ученицей знаменитого анатома-лимфолога, академика АМН СССР, профессора Д.А. Жданова. В статье Д.Б. Никитюка, В.Н. Николенко, С.В. Клочковой о Д.А. Жданове Галина Семенов-

на упоминается как одна из наиболее ярких его помощниц в научной и педагогической работе [5, с. 5]. В статье А.И. Шведовича и соавт. рассказывается, как много сил вложила проф. Г.С. Сатюкова, наряду с другими сотрудниками кафедры анатомии, в создание уникальных музейных препаратов по лимфатической системе для анатомического музея Первого МГМУ им. И.М. Сеченова [8, с. 38]. В числе наиболее известных учеников и последователей Д.А. Жданова Галина Сатюкова названа в известной монографии В.В. Куприянова и Г.О. Татевосянца «Отечественная анатомия на этапах истории» [4, с. 263].

Начиналась работа Галины Семеновны под руководством Д.А. Жданова очень своеобразно. В одной из своих статей она вспоминала, как мартовским днем 1957 года Дмитрий Аркадьевич вызвал ее к себе и поинтересовался, как у нее обстоят дела с иностранными языками. Видя ее удивление, он пояснил: «... мне нужен доцент-министр иностранных дел, т.е. не просто доцент — перспективный человек, а такой, который владел бы свободно каким-либо иностранным языком». Далее Дмитрий Аркадьевич порекомендовал следующее: «... знаете что, пойдите на кафедру иностранных языков нашего института, пусть Вас там проэкзаменуют и решат, какой язык вы сможете быстро восстановить, т.к. скоро в Киеве состоится Всесоюзный съезд анатомов, гистологов и эмбриологов, на который я пригласил иностранных ученых. Мне нужен для общения с ними не просто переводчик, а человек из моего коллектива». Галина Семеновна отправилась на кафедру иностранных языков, где ее полтора часа экзаменовали 4 преподавателя (2 английских и 2 немецких). Их вердикт был таков: «Английский у Вас отвратительный, а немецкий — прекрасный, надо только подтянуть фонетику. Для этого нужно пойти к специалистам в Институт иностранных языков на кафедру фонетики». Когда Галина Семеновна доложила обо всем профессору Жданову, он немедленно отправил ее в Институт иностранных языков и сказал: «... добивайтесь!» С тех пор судьба связала ее с отличным преподавателем этого института Эллой Грабой. Через 3 месяца после начала занятий с ней проф. Д.А. Жданов направил Галину Семеновну на Всесоюзный съезд анатомов, гистологов и эмбриологов, где ей пришлось переводить доклады таких известных иностранных ученых, как Ференц Кишш, Янош Сентаготаи и др. Проф. Д.А. Жданов возложил на Галину Семеновну все общение с выдающимися зарубежными морфо-

логами, включая перевод докладов, вопросов на них и ответов. С тех пор — до смерти Д.А. Жданова в 1971 г. — по его заданиям Галина Семеновна осуществляла все письменные, а иногда и устные связи с многочисленными морфологами разных стран мира [7, с. 7]. Но и в дальнейшем она с большой эффективностью занималась в Правлении Научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов вопросами международных научных связей [3, с. 94].

Профессором Г.С. Сатюковой было опубликовано около 250 научных работ. Как ее учитель Д.А. Жданов и другие его сотрудники, Галина Семеновна занималась исследованием сложных внутриорганных отношений тончайших кровеносных и лимфатических сосудов [4, с. 297]. Г.С. Сатюкова выявила зависимость строения лимфатического русла кожи взрослых людей от локальных особенностей конструкции соединительнотканной основы кожи. Ею показаны возрастные изменения лимфатического русла кожи различных областей тела, особенно у пожилых и старых людей. Впервые на возрастном фоне были установлены функциональные изменения строения лимфатического русла кожи живота у нерожавших, рожавших один раз и многорожавших [2, с. 115]. Г.С. Сатюковой впервые прослежены и описаны регенерация и новообразование лимфатических капилляров и сосудов кожи конечности собаки при ее аутоотрансплантации в 4 вариантах этой операции и выявлены адаптационные возможности лимфатической системы в целом, особенно в измененных условиях функционирования. Г.С. Сатюковой было впервые изучено лимфатическое русло рубца, этого продукта патологической регенерации, главным образом, «донорских мест» кожи человека [2, с. 115]. Тщательное и всестороннее изучение гематолимфатических отношений в коже человека, проводимое Г.С. Сатюковой не только на макроскопическом, макро-микроскопическом и микроскопическом, но и на ультрамикроскопи-

ческом уровне, дало ей возможность получить новые интересные сведения о динамике компенсаторно-приспособительной перестройки лимфатического и кровеносного русла кожи при регенерационной и облитерационной формах слоновости, в случаях различной степени недостаточности вен при доброкачественных опухолях (лимфангиоме, гемангиоме) и ливедоваскулите [2, с. 115].

В связи с широкой известностью научных достижений и постоянной неутомимой деятельностью Г.С. Сатюковой, она была избрана членом ряда международных научных обществ, почетным членом 4 зарубежных научных обществ [6, с. 171]. Много сил и внимания уделяла она работе во Всесоюзном, а затем Всероссийском и Московском обществах анатомов, гистологов и эмбриологов, членом Президиума Правления которых являлась [2, с. 115].

Галина Семеновна была соавтором ряда глав учебника «Анатомия человека», вышедшего пятью изданиями [3, с. 94]. В настоящее время учебник анатомии, в числе соавторов которого указана Г.С. Сатюкова, выдается библиотекой УГМУ студентам педиатрического факультета.

За успехи в научной, педагогической и общественной деятельности Г.С. Сатюкова была удостоена правительственных наград, звания заслуженного профессора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Весь свой богатейший опыт и глубокие знания, сердечность, желание быть полезной Г.С. Сатюкова отдавала молодежи, коллегам, будучи чутким, отзывчивым товарищем и учителем. До последнего дня жизни она работала со студентами и умерла скоропостижно 4 апреля 2002 года в возрасте неполных 83 лет. Кафедра анатомии человека Уральского медицинского университета гордится тем, что пусть недолго, но эта красивая, светлая, талантливая женщина была в числе ее сотрудников.

Литература

1. Белугина, В. А. Дань памяти учителей: две военных встречи / В. А. Белугина // Инновации в обучении и воспитании: траектория развития педагогических технологий кафедры анатомии человека. – Екатеринбург : Издательство УГМУ. – 2017. – 184 с.
2. Коллектив кафедры анатомии человека Первого Московского медицинского института им. И.М. Сеченова. Галина Семеновна Сатюкова (к 60-летию со дня рождения) / Архив АГЭ. – 1979 г. – Т. LXXVI. – Вып. 12. – С. 115-117.
3. Коллектив кафедры нормальной анатомии Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова. Памяти Галины Семеновны Сатюковой. Некролог / Морфология. – 2002 г. – Т. 122. – Вып.6. – С. 94.
4. Куприянов, В. В. Отечественная анатомия на этапах истории / В. В. Куприянов, Г. О. Татевосянц // Москва : Медицина. – 1981. – 320 с.
5. Никитюк, Д. Б. Академик Академии медицинских СССР Д.А. Жданов / Д. Б. Никитюк, В. Н. Николенко, С. В. Ключкова // Единство науки, образования и практики медицине будущего : сборник статей. – М. : Издательство Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, 2018.
6. Сапин, М. Р. Морфологи России в XX веке. Кто есть Кто в анатомии, гистологии и эмбриологии / М. Р. Сапин, Г. С. Сатюкова, Э. В. Швецов. – М. : АПП «Джангар», 2001. – 272 с.
7. Сатюкова, Г. С. Наш учитель / Г. С. Сатюкова // Сборник научных трудов. Памяти академика Д.А. Жданова посвящается (90 лет со дня рождения). – Москва, 1998.
8. Шведавченко, А. И. Фрагменты истории кафедры анатомии человека / А. И. Шведавченко, Л. А. Ключева, К. А. Васянина, И. В. Меренкова // Единство науки, образования и практики – медицине будущего : сборник статей. Посвящается 110-летию со дня рождения академика акад. АМН СССР, проф. Д.А. Жданова и 260-летию Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. – М. : Издательство Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, 2018 г.

Сведения об авторах

М.В. Михалкина — ассистент кафедры анатомии человека, Уральский государственный медицинский университет. А.П. Михалкин — ассистент кафедры физической культуры, Уральский государственный медицинский университет.
Адрес для переписки: marina_mixalkina@mail.ru